Index	of	CI	ain	15
			EIEH H	III

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/817,473 Examiner

XU ET AL. Art Unit



Thanh T. Nguyen

2813

√	Rejected
1	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

		L	L				J			<u> </u>
CIA	. :				—,			_		
Cla		Date								
<u></u>	Original	92								
Final	Origi	8/26/05								
		Ľ.	_					_		Щ
	1 2 3 4 5 6 7		-						<u> </u>	\vdash
_	~	\vdash		-	\vdash	-		-	-	Н
	7	-			\vdash	-	-	-	⊢	Н
-		\vdash			\vdash			-	\vdash	\vdash
-	-6	┝			-		_	\vdash	 	\vdash
	7	\vdash		\vdash	┝	-		┝	 	\dashv
		┝	\vdash	-	\vdash	-		-		\dashv
	8	├	_	-	-		-	_	_	\dashv
	10	-	-	-	-	-				\dashv
	11	\vdash	-	-		-	-			Н
	12	\vdash							<u> </u>	\dashv
	13	\vdash			\vdash					\dashv
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	\vdash	\vdash	Н	H	-	_	_	\vdash	\dashv
	15	\vdash	Н	Н	Н	\vdash	H			\dashv
	16				\vdash	-	-		\vdash	H
	17	\vdash	Н	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\dashv
	18	\vdash			\vdash				<u> </u>	Н
	19	\vdash			-	-				
	20	\vdash			\vdash					\dashv
	21				H					\exists
	22						H			\dashv
	23	1	\vdash	_	\vdash		\vdash	$\overline{}$	_	П
	24	7 7								
	25	1								
	26								П	
	27	1								
	28									
	29									
	30 31									
	31									
	32 33					<u> </u>			_	
	33								<u> </u>	Ш
	34					_	_		_	Ш
	34 35 36 37					L.			_	Ш
	36					<u> </u>			<u> </u>	
	37			_			_		<u> </u>	
	38 39	_	Ш	Ш		<u> </u>		_	<u> </u>	Ш
		L_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	L	<u> </u>	Ш
	40	_		_			_		<u> </u>	Ш
	41	<u> </u>		Щ		<u> </u>			<u> </u>	Ш
	42	<u> </u>			<u> </u>		-	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	43	<u> </u>	_	 	-	ļ		<u> </u>	\vdash	Щ
	44	<u> </u>	\vdash	L	<u> </u>	├	L	<u> </u>	├—	Щ
	45	┝		H	-	├—	\vdash	<u> </u>	\vdash	dash
	46	<u> </u>	۲.,	-	<u> </u>	├-	-	<u> </u>	├-	$\vdash \vdash$
	47	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	├—	<u> </u>		$\vdash \vdash$
	48	\vdash			_	-	-	ļ		\vdash
	49 50	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	├	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
1	50					ı			1	ıl

Claim				
1 51 52				l l
1 51 52 52				
1 51 52 52				
2 52 52		ı		l
2 52 52	+	-	-	Н
		-	\vdash	Н
4	+	-	\vdash	Н
	+	-	┝	Н
5 55	+	\vdash	-	Н
6	+	\vdash	-	Н
6 56 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	+	\vdash	⊢	\vdash
8 58	+	-	H	Н
8 58 59 59	+	-	-	Н
10 60	+-	-	┢	Н
11 61	+	\vdash	\vdash	Н
12 62	+		\vdash	Н
13 63	╁╌	_	\vdash	Н
13 63 64	+	-	-	Н
14 64 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65	+	-	-	Н
16 66	1		-	Н
16 66 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67	+	⊢	<u> </u>	Н
18 68	+	<u> </u>	\vdash	Н
10 00 00	-		-	Н
19 69 70 70 To	1	\vdash	H	Н
20 70 71	1			Н
21 71 72	╁	-	_	Н
22 72 73 73 73 73 73 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	+	H		Н
23 \ 24 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	╁	_	-	Н
	+	-	-	Н
25 V 75 76 76	╆┈		-	Н
26 76	╁	\vdash	-	Н
27 \ 77	+	-	-	Н
28 78 78	+		_	Н
29 79	+			Н
30 80 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	╁	-	-	Н
31 81	₩	-	\vdash	Н
32 82	\vdash	\vdash	 	Н
33 83	\vdash	-	_	Н
34 84	+	_	_	Н
35 85	┼-	 	\vdash	Н
36 86	\vdash	\vdash	-	Н
37 87	+-	<u> </u>		Н
38 88 39 89	\vdash	\vdash	\vdash	Н
39 89 89	-	_	-	$\vdash\vdash$
40 90	-			Н
41 91 91	+			H
42 92	+	<u> </u>	_	\vdash
43 93	1	<u> </u>	\vdash	Н
44 94	\vdash	<u> </u>	H	Н
45 95	+-			Н
46 96	—	<u> </u>	\vdash	Н
47 97	1	<u> </u>		Н
48 98	-	\vdash	\vdash	Н
49 99	+-	├_		Н
50 100		L		Ш

		Data								
Cla	aim	Date						Н		
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103				_			L.		
	104		_	_	_					
	105 106		_		<u> </u>					-
	106			_	<u> </u>		_	_		-
	107		-		-		<u> </u>		-	\vdash
	109			\vdash	-	\vdash	_	H	-	\vdash
	110	\vdash	-	Н	Н	-	_			
	111	_			_		Т	_		
	112			Г	Г	П	Г			П
	113 114									
	114									
	115									
	116				_					
	117			<u> </u>		_		$oxed{oxed}$		Щ
	118									
	119				-		_			Н
	120		_	-						\dashv
-	121 122 123 124 125			Ь.			_		_	Н
	122	-	_					_		\dashv
	124	-			-	_		_	_	\dashv
	125				-		_			\dashv
	126						_			\exists
	127									Н
	128									П
	129									
	126 127 128 129 130 131									
	131									
	132 133									
	133	_		<u> </u>		_	L			Щ
	134 135	\vdash	_	<u> </u>	_	\vdash	H	<u> </u>	\vdash	$\vdash\vdash$
	135	_		_		_	_	_		\dashv
	136	\vdash		-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
	137 138	Н	-	-	-	Η-	-		H	\vdash
	139		_	\vdash		H	H	-	\vdash	
	140	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	┢	Н	Т	Н
	141					Г	П			
	142									
	143									
	144									
	145									
	146	Щ		<u> </u>	L	L	L	L		Ш
	147	_		<u> </u>	_	L	<u> </u>		L.,	Щ
	148			L	<u> </u>	_	<u> </u>			Ш
	149	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	Ш
	150	L.,	L	L	L	L	L	Ц.,		Ш